

SONY

バイオ ミュージッククリップカタログ



お気に入りのスタイルで、音楽を自由にもち出そう。

music clip

本カタログに掲載しております製品(MC-HP1、MC-P11W、MC-P10)は、バイオ専用です。
バイオ以外のパソコンでの動作は保証していません。

本カタログに掲載しております標準価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。

もっと自分らしく、もっとスマートに音楽をもち出す新しいスタイル。 「バイオ ミュージッククリップ」

music clip

ネットで配信された音楽データやお手持ちのCDをバイオにコレクション。バイオに保存した音楽データを「バイオ ミュージッククリップ」に取り込めば、好きな音楽を手軽に外に連れ出すことができます。

圧縮音楽ファイル管理・再生ソフト「OpenMG Jukebox」で管理される各種音楽データは独自の音声圧縮技術ATRAC3によってMDなみの高音質を実現。

ICメモリー採用の「バイオ ミュージッククリップ」なら音とびのない快適なアウトドアリスニングが楽しめます。

ヘッドホンモデル、防滴スポーツモデル、スタンダードモデルと、ラインアップも充実し、シーンにあわせたリスニングスタイルが広がります。

ヘッドホンモデル

スタイリッシュなネックバンド一体化デザイン。
ヘッドホンコードなしでいつでも快適アウトドアリスニング。
連続再生約6時間。



軽快なスタイリングで、
ヘアースタイルもくずれない。

MC-HP1

オープン価格* 9月中旬発売予定

防滴スポーツモデル

本体、ヘッドホンとも海辺やプールサイドでも音楽が楽しめる防滴仕様
(本体はJIS防滴型)。
海辺で音楽を楽しむなどスポーツシーンに対応。
付属の専用アームバンドやネックストラップで、
シーンに合わせた携帯が可能です。



アームバンドで、
よりアクティブに。

MC-P11W

オープン価格*

スタンダードモデル

軽く、小さく、ファッショナブル。好きな音楽を手軽にチェックアウト。
ネックストラップやクリップで多彩な
リスニングシーンに対応。



手軽に持ち出せる
ネックストラップ。

MC-P10

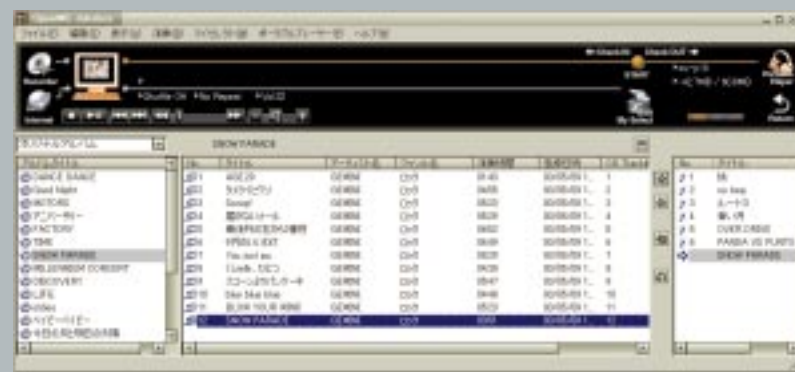
オープン価格*



ネットで配信された音楽データやお手持ちのCDをバイオにコレクション。 ジュークボックス感覚の自由な管理・再生を可能にした「OpenMG Jukebox」

最大収録時間			
圧縮方式	ビットレート (kbps)	サンプリング周波数 (kHz)	録音時間 (約)
ATRAC3	132	44.1	60分
	105 (標準モード)		80分
	66		120分
MP3*	32~256	32/44.1/48	60分 (at 128kbps)

* OpenMG JukeboxはMP3へのエンコード機能は備いません。既存のMP3ファイルの暗号化とバイオ ミュージッククリップへのチェックアウトが可能です。



音楽を手に入れる

音楽配信サービスを利用して
新譜をバイオにダウンロード。

EMDサービス(インターネットによる音楽配信)を利用して、好きな音楽を購入。バイオのハードディスクにダウンロードすることができます。「Internetアイコン」をクリックすると「OpenMG」のホームページにアクセス。スムーズに音楽配信サービスが利用できます。著作権保護技術「OpenMG」の採用により、著作権を守りながら、最新の音楽スタイルが楽しめるようになりました。また、MP3、WAVEなどの異なる音楽ファイルも、「OpenMG」技術で暗号化することにより登録することができます。

ますます広がるEMD(音楽配信)サービスサイト

・can-d.com
http://www.can-d.com/
・bitmusic international
http://bit.sonymusic.co.jp/int/
・@MUSIC
http://atmusic.avexnet.or.jp/
・bitmusic
http://bit.sonymusic.co.jp/
・bitmusic GT
http://bit.sonymusic.co.jp/special/GT/
・K Music
http://www.kingrecords.co.jp/kmusic/



bitmusic (ビットミュージック)
http://bit.sonymusic.co.jp/
©Copyright 2000 Sony Music
Entertainment Japan Inc.
All rights reserved.

音楽をストック・管理する

お手持ちの音楽CDを
ハードディスクにコレクション。

CDをCDラックに保管する感覚で、お気に入りのアルバムやインターネットで購入した音楽を「OpenMG Jukebox」でハードディスクにストックすれば、バイオがあなた専用のジュークボックスに。大量の音楽データをコンパクトに管理できると同時に、大好きな曲だけを集めた自分だけのオリジナルアルバムをつくり(マイセレクト機能)、その日の気分にあったベストセクションを、バイオ ミュージッククリップで持ち出せます。

* お手持ちのCDからハードディスクに録音を行うには、CD-ROMドライブ・DVD-ROMドライブまたはCD-R/RWドライブが必要です。なお、バイオノートS05/バイオC1用ポータブルCD-ROMドライブのうち「PCGA-CD5」は、「OpenMG Jukebox Ver.1.2」でのCD録音には使用できません。



音楽を連れ出す

バイオのハードディスクから
好きな曲だけを選んでチェックアウト

ハードディスクに録音した音楽データを「バイオ ミュージッククリップ」に取り込めば(チェックアウト)、快適なアウトドアリスニングが楽しめます。曲目を変更する場合も、データを戻して(チェックイン)、新たなセクションを取り込むだけ。CD1枚分(約80分)の音楽データもUSB経由で高速で取り込めます。その日の気分でベストセクションをチェックアウトするなど、柔軟で新しいスタイルで音楽をお楽しみください。

上記、各モデルは実物大ではありません。* オープン価格の商品は標準価格を定めています。

バイオ ミュージッククリップの主な仕様

主な仕様	M C - H P 1	M C - P 1 1 W	M C - P 1 0
収録方式	ATRAC3・MP3 ^{＊1}		
周波数特性	20Hz～20kHz		
最大録音時間	ATRAC3 / 約60分(ビットレート132kbps) 約80分(ビットレート105kbps) 約120分(ビットレート66kbps) MP3 ^{＊1} / 約60分(128kbps)		
出力端子(ヘッドホン端子)	－	ステレオミニジャック	
電源	単3形アルカリ乾電池 1本		
電池持続時間	約6時間(連続再生)	約5時間(連続再生)	
本体外形寸法	－	高さ132.1×幅24.7×奥行き29.0mm	高さ119.8×幅21.5×奥行き24.0mm
質量	125g(単3形アルカリ乾電池1本含む)	60g(単3形アルカリ乾電池1本含む)	48g(単3形アルカリ乾電池1本含む)
付属品	ソフトウェアCD-ROM (OpenMG Jukebox Ver.1.2) USBケーブル(1.5m) 単3形アルカリ乾電池	ソフトウェアCD-ROM (OpenMG Jukebox Ver.1.2) USBケーブル(1.5m) ヘッドホン、ネックストラップ、アームバンド 単3形アルカリ乾電池	ソフトウェアCD-ROM (OpenMG Jukebox ^{＊2}) USBケーブル(1.5m) ヘッドホン、ネックストラップ、単3形アルカリ乾電池
必要なシステム(動作環境)			
対応機種	Windows [®] 98/Windows [®] 98 Second Edition / Windows [®] 2000 Professional ^{＊3} をプリインストールした「バイオ」シリーズ ^{＊4}		
CPU	MMX [®] テクノロジー Pentium [®] 233MHz以上(Pentium [®] 400MHz以上推奨) ^{＊4}		
メモリー	64MB以上		
その他必要となる装置	CD-ROMドライブ、USBポート		
インターフェース	USB Ver.1.0		

^{＊1} OpenMG JukeboxはMP3へのエンコード機能は備えません。既存のMP3ファイルの暗号化とバイオ ミュージッククリップへのチェックアウトが可能です。^{＊2} MC-P10に付属のソフトウェアOpenMG Jukeboxは、出荷時期によりバージョンが異なります。2000年6月以降出荷分につきましては、最新の「OpenMG Jukebox Ver.1.2」が付属しています。^{＊3} 「OpenMG Jukebox Ver.1.0/1.1」付属のMC-P10はWindows® 2000 Professionalに対応していません。対応するためのアップグレードCD-ROMを有償にてご提供しています。詳しくはVAIOホームページ(<http://www.vaio.sony.co.jp/>)の「UPGRADE AREA」をご覧ください。^{＊4} PCG-733/A3G・733/A・505GはWindows® 98 プリインストールながらCPUがMMX® 200MHzであり、動作に必要なCPUスぺックに至りませんが、動作確認は実施済みで「対応機種」といたします。これらモデル上では「OpenMG Jukebox for VAIO Music Clip」での各種の処理(CDからHDDへの録音、ファイルのインポート、チェックアウトなど)の際に多少時間がかかる場合がありますが、動作は確認しております。
本機へ取り込み可能な音楽ファイルは、著作権保護技術「OpenMG」により、暗号化されたファイルのみとなります。 本製品はバイオ専用です。バイオ以外のパソコンとの動作は保証していません。 付属ソフトウェアをインストールするには、CD-ROMドライブ・DVD-ROMドライブまたはCD-R/RWドライブが必要です。

オープンエムジー
ソニーが開発した「OpenMG」で、著作権を保護。

「OpenMG Jukebox」ご利用上のご注意

「OpenMG Jukebox」は、SDMI(Secure Digital Music Initiative)の規定に従い音楽著作権を保護し、音楽文化の健全な発展と正当な購入者の権利を確保するために暗号技術を利用した著作権保護技術「OpenMG」が組み込まれています。このため、ご使用いただくにあたり下記の制限があることをご理解ください。

<「バイオ」でのご使用上の注意事項>

「OpenMG Jukebox」は、音楽ファイルを暗号化してハードディスクに記録します。暗号化が施された音楽ファイルを、別のフォルダやドライブ、他のコンピューターに移動/複写して再生することはできません。暗号化して記録した音楽ファイルのバックアップ・リストア(復元)を行うには、インターネット上で認証システムを利用した「OpenMG Jukeboxバックアップツール」のご利用が必要です。詳しくは、OpenMGサイト(<http://www.openmg.com/jp/>)をご覧ください。不具合などの原因により、録音やダウンロードができなかった場合や音楽ファイルが破損または消去された場合の、内容の補償については、ご容赦ください。コピー禁止信号の入った音楽ソースは取り扱えない場合があります。「OpenMG Jukebox」は、同一のソフトを複数のパーソナルコンピューターにインストールすることはできません。「バイオノートXR」では、「OpenMG Jukebox」は別売のパワーアップステーションの光デジタルオーディオ出力端子を経由して、著作権保護対応の音楽ファイルをデジタル録音することはできません。

「バイオMX」では、「OpenMG Jukebox」で再生する音楽データを、内蔵のMDデッキでMDへ録音することはできません。また、「バイオMX」で「OpenMG Jukebox」で音楽データを再生中に光デジタルオーディオ出力端子から出力される信号は、SDMIの制約により、著作権保護ビット(SCMS準拠)が付加された信号となり、外部のMDレコーダーなどのデジタル録音機器のデジタル入力端子に接続して録音することはできません。

<EMDサービスご使用上の注意事項>

インターネットへの接続環境が必要となります。「OpenMG Jukebox」でOpenMG対応のEMD音楽配信サービスをご利用になるには、「OpenMGホームページ(<http://www.openmg.com/jp/>)」から「EMDサービス対応プログラム」のダウンロードが必要となります。さらに、各配信サービスの実施主体者へのお申し込みも必要となります。お客様のセキュリティ保護のため、暗号通信(SSL)を設けております。プロキシサーバーなどでSSLが使用できない環境(企業からのアクセスなど)にあるお客様は、ご利用できない場合があります。<ポータブルプレーヤーご使用上の注意事項>お手持ちの音楽CDから録音された音楽ファイルは、最大3台までの「OpenMG」対応ポータブルプレーヤー(バイオ ミュージッククリップなど、以下「プレーヤー」)への取り込み(チェックアウト)が可能です。4台目のプレーヤーに取り込みたい場合は、3台目までのプレーヤーのいずれかから「バイオ」に戻す(チェックイン)必要があります。プレーヤーに取り込んだ音楽ファイルは、チェックアウトを行った

「バイオ」にのみチェックインが行えます。

EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は、チェックアウトの可否およびチェックアウトできる最大の台数は配信元によって定められており、上記「最大3台」が当てはまらない場合があります。


<「OpenMG Jukebox」のバージョンアップについて>

SDMIの規定が、将来新規定に移行した場合、本ソフトウェアは一部の機能が使えなくなる可能性があります。この場合はアップグレードにて対応させていただきます。なお、アップグレードは有償とさせていただきます。あらかじめご了承ください。

<著作権保護の世界規格SDMI準拠>

SDMI(Secure Digital Music Initiative)はデジタル音楽著作権保護を目的に、1999年に設立された団体で、主にアメリカの大手レコード会社やIT関連企業などが中核となって活動を推進しています。「OpenMG Jukebox」は、このSDMIが策定する標準仕様に沿って開発されています。

■[△]は、アリス社の商標です。Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C. OpenMGおよび**OpenMG**はソニー株式会社の商標です。



安全に関するご注意

商品をお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。
煙が出たり、異常な音、においがする。 内部に水や異物が入った。 製品を落としたり、キャビネットを破損した。 ➡ ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

安全にご使用いただくためのご注意 むやみに内部を開けたり、改造をしないでください。指定の電池を正しくご使用ください。液晶画面について 液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。これは故障ではありません。商品ご使用上のご注意 あなたが録画、録音、プリントアウトしたものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。 付属のソフトウェアのインストールには、CD-ROMドライブが必要です。カタログ上のご注意 標準価格には、消費税・配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。 カatalog掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります

ので、あらかじめご了承ください。 カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。 カatalog掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめの上お選びください。 VAIOはソニー株式会社の商標です。 Intel Insideロゴ、PentiumはIntel Corporationの商標または登録商標です。 Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。 その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マークは明記していません。商品購入時のご注意 お買い上げの際には製造番号をご確認ください。 当社は、「バイオギア」の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低8年間保有しております。**本製品は個人用・家庭用です。**

VAIO ホームページ

「バイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

<http://www.vaio.sony.co.jp/>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35
ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIO カタログセンター
03-5454-0700
受付時間 月～金 10:00～20:00 土・日・祝日 休

* このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、またはVAIO カタログセンターにお問い合わせください。

ショールーム 東 京 / 銀座数寄屋橋ソニービル
大 阪 / 中央区心斎橋筋ソニータワー

ソニーの最新技術やユニークな商品を中心に展示しております。
* なお展示していない商品もございますのでご了承ください。

お問い合わせは信用ある当店へ



2000.8
カタログ記載内容2000年8月現在